Index of Claims

Application/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/554,702 Examiner

BEZENCON ET AL.

Kahsay T. Habte

Art Unit

1624

		V	Re	eje	cte	ed			_		(Through numeral) Cancelled								N	N	on-	-EI	ec	ted		A	Appeal							
		=	A	llo	we	d			÷		Restricted								ı	lr	Interference					0	Objected							
Cla	im	_		_	- [Date	,			Claim							_ D	ate	,					Cli	aim	Da					ite			
		20							П	П	İ						Ť				П						П		П			П	Т	٦
Final	Original	11/14/07										Final	Original											Final	Original									
	1	=		\Box									51		П										101		\Box						#	コ
_	3	=	\dashv	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н		_	52	Н	Н	Н	Н	_	Н	\dashv	\dashv	_		⊢	102	Н	+	_	Н	\dashv	-	+	+	4
_	4	=	\dashv	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1	_	53 54	⊢	Н	Н	\dashv	_	Н	\dashv	\dashv	_		\vdash	103	Н	+	-	Н	\dashv	\dashv	+	+	Н
	5	=	\neg		Н	Н	Н	Н	Н	Н	l		55	Н	Н	Н	\dashv		Н	\dashv	\dashv			\vdash	105	Н	\forall		Н	\dashv	\dashv	\dashv	$^{+}$	٦
	6	=									it		56				\Box				\Box				106							\exists	_	╛
	7	=							П	Ц			57							\Box					107								\perp	_
	8		Ц	_		Ш		ш	Ш	Щ			58	Ш	ш		Ц		Ш	_	_			<u> </u>	108		Ш		Н	_		4	_	4
-	9	Н	\dashv	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н			59 60	\vdash	Н	Н	\dashv	_	Н	\dashv	\dashv	_		\vdash	109 110	\vdash	+	_	Н	\dashv	_	+	+	4
_	11	Н	\dashv	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1		61	\vdash	Н	Н	Н	_	Н	\dashv	\dashv	-		\vdash	111	Н	+	-	Н	\dashv	-	+	+	\dashv
	12		\neg					Н	Н	П	l		62	Н	Н		Н		Н	\neg	\neg	=			112		\forall		Н	\neg		_	+	٦
	13					П					İ		63							\neg					113								T	٦
	14								П		[64												114	П							\perp	┒
	15	Ш	Н	_		Ш	\Box	ш	Ш	Ц			65	ш	ш		Ц		Ш	_	_	_		<u> </u>	115	Ш	Н	_	Ц	_		4	_	4
_	16	Н	\vdash	_	Н	Н		Н	Н	Н		_	66	Н	Н	Н	Н	_	Н	\dashv	\dashv	_		⊢	116	Н	+	_	Н	\dashv	-	\rightarrow	+	4
_	17	Н	\vdash	\dashv	Н	Н	-	Н	Н	Н	1		67 68	Н	Н	\vdash	\dashv	_	Н	\dashv	\dashv	-		\vdash	117 118	Н	+	-	Н	\dashv	-	+	+	\dashv
_	19	Н	\forall	\exists	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ŀ		69	Н	Н	Н	\forall	_	Н	\dashv	\dashv			\vdash	119	Н	+		Н	\dashv	_	$^+$	+	Н
	20					П			Н	П	l		70	Н	П		\forall			\neg	\neg				120		\forall		Н	\neg		_	+	٦
	21										İ		71												121		\Box							⊐
	22												72												122									コ
	23		Щ					ш	Ш	Щ			73	Ш	Ш		Ц		Ш	_	_			_	123		Н	_	Ш	_		4	_	4
_	24 25	Н	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н			74 75	Н	Н	Н	Н	_	Н	\dashv	\dashv	_		⊢	124 125	Н	+	_	Н	\dashv	-	-	+	\dashv
	26	Н	\dashv	\dashv		Н		Н	Н	Н	H		76	Н	Н		\dashv		Н	\dashv	\dashv	_		\vdash	126	Н	+	-	Н	\dashv	-	+	+	Н
	27	Н	\forall			Н		Н	Н	Н	H		77		Н	Н	\dashv		Н	\dashv	\dashv				127	Н	+		Н	\dashv	_	\forall	$^{+}$	۲
	28									П	İ		78												128									٦
	29										[79												129								\Box	コ
	30		Н	_		Ш		ш	Ш	Ц			80	ш	Ш		Ц		Ш	_	_			└	130	Ш	Н		Ш	_		4	_	4
_	31		\dashv	\dashv		Н	-	Н	Н	Н		_	81 82	⊢	Н	-	\dashv	_	Н	\dashv	\dashv	_		⊢	131	Н	+	-	Н	\dashv	_	\dashv	+	4
_	33	Н	\dashv	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ŀ	_	83	Н	Н	-	\dashv	_	Н	\dashv	\dashv	_		\vdash	133	Н	+	-	Н	\dashv	\dashv	+	+	Н
_	34	Н	\neg	\neg	Н	Н		Н	Н	Н	l	_	84	Н	Н	-	\dashv	_	Н	\neg	\dashv			\vdash	134	\vdash	\forall	_	Н	\neg	\dashv	7	+	Ⅎ
	35								П		l		85		\neg		\neg			\neg	\neg				135		\top			\neg		\neg	T	٦
	36												86								\Box				136		\Box					\exists		コ
_	37	Ш		_		Ш			Ш	Ц			87	Ш			Ц		Ш	_	_			_	137	Ш	Щ		Ц	_		4	_	4
_	38 39	Н	-	-	-	Н	-	-	Н	Н		_	88 89	-	Н	-	-	_	Н	\dashv	\dashv	_		-	138 139	H	+	_	Н	-	-	-	-	4
	40	Н	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	Н	-	ŀ	-	90	Н	Н	-	+	_	Н	-	\dashv	-		-	140	-	+	-	Н	\dashv		+	+	\dashv
_	41	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	lŀ	_	91	-	Н	Н	\vdash	_	Н	\dashv	\dashv	-		-	141	\vdash	+	_	Н	-	-	+	+	\dashv
_	42	Н	-	7	Н	Н	Н	Н	Н	Н		-	92	1	H	Н	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv	7		_	142	Н	+	7	Н	-	7	+	†	۲
	43										l		93												143									╛
	44		П			П			П		[94			П	П			_					144		I		П	7		I		_
	45	Ш	\Box	_		Н	Ш	Н	Н	Ц			95	\vdash	Н	\vdash	Н		Н	_	\dashv	_		<u> </u>	145	Ш	\vdash	_	Н	_	_	4	_	4
<u> </u>	46	Н	\vdash	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н		_	96	\vdash	Н	Н	\vdash	_	Н	-	\dashv	-		\vdash	146	Н	\dashv	4	Н	-	\dashv	4	+	4
_	47	Н		\dashv	Н	Н	Н	Н	Н	Н			97 98	Н	Н	Н	\vdash	-	Н	-	\dashv	-		\vdash	147	\vdash	+	-	Н	-	\dashv	+	+	\dashv
	49	Н	\vdash	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н	Н	lŀ		99	\vdash	Н	Н	\forall	_	Н	\dashv	\dashv	_		\vdash	149	\vdash	+	-	Н	\dashv	-	+	+	Н
	50	Н	\forall			Н	Н	Н	Н	Н			100	\vdash	Н	Н	\dashv		Н		\dashv				150	Н	\forall		Н	\dashv	\dashv	\dashv	$^{+}$	٦